

Application No.	Applicant(s)	
10/032,750	INOUE ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2834

	A. S				İS	SSUE C	LASSIF	FICATION	ИС									
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
	318 114			114	318	114	112	113	128	130								
11	INTERNATIONAL CLASSIFICATION				310	361												
Н	0	2	K	33/02														
В	2	6	В	19/28														
					i i de Gradicione. Caras cambanis in l	i de la cominación de la c La cominación de la comin												
				a politica de alegada de alegada. A personal de alegada de alegada (h. 1904)		KA	AL TAMAI		Total Claims Allowed: 27									
Iraj A.Mohandesi						PAIMA	FIL TAMAI	NEH.	O Print (O.G. Print Fig.								
	(Assistant Examiner) (Date)					Š (Pr	imary Examine	r) (C										

Iraj A Mohandesi

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant																	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
	21(1			241			271			301			331			361		391
Z	-212			242			272			302			332			362		392
3	21 3			243			273			303			333			363		393
Ý	214			244			274			304			334			364		394
5	21 5			245			275			305			335			365		395
6	216			246			276			306			336			366		396
7	217			247			277			307			337			367		397
5	2 18			248			278			308			338			368		398
Ž	21 9			249			279			309			339			369		399
10	-220			250			280			310			340			370		400
11	2211			251			281			311			341			371		401
12-	222			252			282			312			342			372		402
13	·223 ₁ 3	•		253			283			313			343			373		403
14	224			254			284			314			344			374		404
15	225			255			285			315			345			375		405
6	22 6			256			286			316			346			376		406
17	227			257			287			317			347			377		407
14	228			258			288			318			348			378		408
19	.27 9			259			289			319			349			379		409
20	230			260			290			320			350			380		410
12	231			261			291			321			351			381		411
22	232			262			292			322			352			382		412
13	233			263			293			323			353			383		413
24	234	,		264			294			324			354			384		414
25	235			265			295			325			355			385		415
14	236			266			296			326			356			386		416
27	237			267			297			327			357			387		417
	238			268			298			328			358			388		418
	239			269			299			329	ĺ		359			389		419
	240			270			300			330			360			390		420